

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

| | | | |
|---------------|---|------------|--------|
| Názov stavby | Cyklochodník - Kvakovce - Domaša Dobrá | JKSO | |
| Názov objektu | | EČO | |
| | | Miesto | |
| | | IČO | IČ DPH |
| Objednávateľ | | | |
| Projektant | | | |
| Zhotoviteľ | | | |
| Spracoval | | | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPV |
| | | 13.07.2021 | CPA |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady v EUR

| A | Základné rozp. náklady | B | Doplnkové náklady | C | Vedľajšie rozpočtové náklady |
|----|------------------------|----|---------------------|----|------------------------------|
| 1 | HSV Dodávky | 8 | Práca nadčas | 13 | GZS |
| 2 | Montáž | 9 | Bez pevnej podl. | 14 | Projektové práce |
| 3 | PSV Dodávky | 10 | Kultúrna pamiatka | 15 | Sťažené podmienky |
| 4 | Montáž | 11 | | 16 | Vplyv prostredia |
| 5 | "M" Dodávky | | | 17 | Iné VRN |
| 6 | Montáž | | | 18 | VRN z rozpočtu |
| 7 | ZRN (r. 1-6) | 12 | DN (r. 8-11) | 19 | VRN (r. 13-18) |
| 20 | HZS | 21 | Kompl. činnosť | 22 | Ostatné náklady |

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Projektant | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | 23 Súčet 7, 12, 19-22 |
| | 24 DPH 20,00 % z |
| Objednávateľ | 25 Cena s DPH (r. 23-24) |
| Dátum a podpis | E Prípochty a odpočty |
| Zhotoviteľ | 26 Dodávky zadávateľa |
| Dátum a podpis | 27 Kízavá doložka |
| | 28 Zvýhodnenie + - |

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Cyklochodník - Kvakovce - Domaša Dobrá

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 13. 7. 2021

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemné práce

| | | | | | | |
|----|----------------|--|----|-------------|--|--|
| 1 | 111201102.S | Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, nad 1000 do 10000 m2 | m2 | 1 738,875 | | |
| | | 4637/4*1,5 | | 1 738,875 | | |
| 2 | 113106121.S | Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t | m2 | 362,050 | | |
| | | 557*0,65 | | 362,050 | | |
| 3 | 113152230.S | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t | m2 | 1 842,600 | | |
| | | 30 "napojenia na príľahlé cesty" | | 30,000 | | |
| | | 2014*3*0,3 "sklon cesty" | | 1 812,600 | | |
| | | Súčet | | 1 842,600 | | |
| 4 | 122302203.S | Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 4 nad 1000 do 10 000 m3 | m3 | 6 349,430 | | |
| | | 2623*6,8*0,2 "celý profil" | | 3 567,280 | | |
| | | 2014*1,75*2*0,35 "čiasťočný profil" | | 2 467,150 | | |
| | | 30*7,0*1,5 "výmena podložja v km 1,875 -V1" | | 315,000 | | |
| | | Súčet | | 6 349,430 | | |
| 5 | 132301102.S | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 nad 100 m3 | m3 | 1 159,250 | | |
| | | 4637*0,5*0,5 "trativod" | | 1 159,250 | | |
| 6 | 162301122.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m | m3 | 7 510,000 | | |
| | | 6350+1160 | | 7 510,000 | | |
| 7 | 162301500.S | Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovín do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m | m2 | 1 738,875 | | |
| 8 | 162501123.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m3 | 210 280,000 | | |
| | | 7510 * 28 | | 210 280,000 | | |
| 9 | 167102102.S | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 7 510,000 | | |
| 10 | 174101002.S | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3 | m3 | 210,000 | | |
| | | 30*7,0*1,0 "výmena podložja v km 1,875 -V1" | | 210,000 | | |
| 11 | 583410004600.S | Štrkodrva frakcia 0-63, 63-125 mm | t | 396,900 | | |
| | | 210 * 1,89 | | 396,900 | | |
| 12 | 181101102.S | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením | m2 | 21 475,500 | | |
| | | 2623*5,5+2014*3,5 | | 21 475,500 | | |
| 13 | 182101101.S | Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4 | m2 | 5 796,250 | | |

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Cyklochodník - Kvakovce - Domaša Dobrá

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 13. 7. 2021

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----------|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| | | 4637*1,25 | | 5 796,250 | | |
| 14 | 182201101.S | Svahovanie trvalých svahov v násype | m2 | 5 796,250 | | |
| | | 1,25*4637 | | 5 796,250 | | |
| 2 | | Zakladanie | | | | |
| 15 | 212752127.S | Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160 | m | 4 637,000 | | |
| 16 | 289971213.S | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky nad 6 do 8,5 m | m2 | 240,000 | | |
| | | 8*30 | | 240,000 | | |
| 17 | 693110001900.S | Geotextília polypropylénová netkaná 120 g/m2 | m2 | 288,000 | | |
| | | 240 * 1,2 | | 288,000 | | |
| 18 | 289971476.S | Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tkaná z polyesteru povrstvená pevnosť v ťahu do 100 kN/m sklon do 1 : 5 | m2 | 600,000 | | |
| | | 40*15 "zosuv v km 1,889 v1) | | 600,000 | | |
| 4 | | Vodorovné konštrukcie | | | | |
| 19 | 452311131.S | Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15 - výustný objekt trativodu - 4x | m3 | 4,000 | | |
| 20 | 465513327.S | Dlažba z lomového kameňa, na cementovú maltu s vyškárovaním cementovou maltou, hr. kameňa 300 mm - pri výustných objektoch | m2 | 180,000 | | |
| | | 20*4,5*2,0 | | 180,000 | | |
| 5 | | Komunikácie | | | | |
| 21 | 564831111.S | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 6 955,500 | | |
| | | 4637*1,5 | | 6 955,500 | | |
| 22 | 564871111.S | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm | m2 | 20 599,650 | | |
| | | 2623*5,55+2014*3,0 | | 20 599,650 | | |
| 23 | 567122114.S | Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 20 866,500 | | |
| 24 | 569731111.S | Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 100 mm | m2 | 2 318,500 | | |
| | | 4637*0,25*2 | | 2 318,500 | | |
| 25 | 573211108.S | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2 | m2 | 41 733,000 | | |
| | | 20866,5*2 | | 41 733,000 | | |
| 26 | 577154221.S | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 60 mm | m2 | 20 866,500 | | |
| | | 4637*4,5 | | 20 866,500 | | |
| 27 | 577164321.S | Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 70 mm | m2 | 20 866,500 | | |

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Cyklochodník - Kvakovce - Domaša Dobrá

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 13. 7. 2021

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

8 Rúrové vedenie

| | | | | | | |
|----|----------------|---|----|--------|--|--|
| 28 | 894431131.S | Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 850 do 1200 mm | ks | 50,000 | | |
| 29 | 286620000900.S | Plastový poklop tr. zaťaženia A15 na hladkú šachtovú rúru 400 mm | ks | 50,000 | | |
| 30 | 286610001700.S | Priebežné dno DN 400, vtok/výtok DN 160, pre PP revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením | ks | 50,000 | | |
| 31 | 286610026900.S | Predĺženie DN 400, dĺžka 1 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty | ks | 50,000 | | |

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

| | | | | | | |
|----|----------------|--|------|--------|--|--|
| 32 | 100 001 | Dodávka a montáž výsuvného zahradzovacieho stĺpika s napájaním fotovoltaikou. | kpl. | 4,000 | | |
| 33 | 914001111.S | Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt | ks | 9,000 | | |
| 34 | 404410034515 | Regulačná značka ZDZ 225-81 "Koniec oddelenej cestičky pre chodcov a cyklistov (cyklisti vpravo)", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA1, P3, E2, SP1 | ks | 2,000 | | |
| 35 | 404410034430 | Regulačná značka ZDZ 223-30 "Oddelená cestička pre chodcov a cyklistov (cyklisti vľavo)", Zn lisovaná, V1 - kruh 420 mm, RA1, P3, E2, SP1 | ks | 2,000 | | |
| 36 | 404410034435 | Regulačná značka ZDZ 223-30 "Oddelená cestička pre chodcov a cyklistov (cyklisti vľavo)", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA1, P3, E2, SP1 | ks | 1,000 | | |
| 37 | 404410034465 | Regulačná značka ZDZ 225-50 "Koniec cestičky pre chodcov", Zn lisovaná, V1 - kruh 420 mm, RA1, P3, E2, SP1 | ks | 1,000 | | |
| 38 | 404410034857 | Regulačná značka ZDZ 225-60 "Koniec špeciál.cestičky alebo pruhu (cyklisti)", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA2, P3, E2, SP1 | ks | 1,000 | | |
| 39 | 404410176036 | Návesť ZDZ 326-10 "Priechod pre cyklistov (umiestnenie vpravo)", Zn lisovaná, V2-600x600 mm, RA3, P3, E2, SP1 | ks | 2,000 | | |
| 40 | 404490008400.S | Stĺpik Zn, d 60 mm/1 bm, pre dopravné značky | ks | 27,000 | | |

9 * 3

27,000

| | | | | | | |
|----|----------------|--|----|-----------|--|--|
| 41 | 404490008600.S | Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová | ks | 9,000 | | |
| 42 | 404440000100.S | Úchyt na stĺpik, d 60 mm, križový, Zn | ks | 9,000 | | |
| 43 | 404490008800.S | Hliníková pätko pre montáž stĺpika d 60 mm do pevného základu | ks | 9,000 | | |
| 44 | 915711612.S | Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná | m | 9 274,000 | | |

4637*2

9 274,000

| | | | | | | |
|----|-------------|--|----|--------|--|--|
| 45 | 915721312.S | Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná | m2 | 27,000 | | |
|----|-------------|--|----|--------|--|--|

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Cyklochodník - Kvakovce - Domaša Dobrá

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 13. 7. 2021

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 46 | 275313521.S | Betón základových pätiiek, prostý tr. C 12/15 | m3 | 3,500 | | |
| 47 | 915910001.S | Bezpečnostný farebný povrch vozoviek zelený pre podklad asfaltový | m2 | 82,000 | | |
| 48 | 916361111.S | Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou | m | 60,000 | | |
| 49 | 592170000900.S | <i>Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm</i> | ks | 60,000 | | |
| 50 | 919411111.S | Výustný objekt z betónu prostého z rúr DN 200 mm | ks | 4,000 | | |
| 51 | 919735112.S | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm | m | 50,000 | | |
| 52 | 935111311.S | Osadenie priekopového žľabu z betónových priekopových tvárnic šírky nad 800 do 1200 mm | m | 557,000 | | |
| 53 | 592270000100.S | <i>Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 2-50, rozmer 500x500x100 mm</i> | ks | 2 228,000 | | |
| 54 | 592270000500.S | <i>Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 8-25, rozmer 500x250x60 mm</i> | ks | 1 114,000 | | |
| 55 | 979083112.S | Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 100 do 1000 m | t | 283,973 | | |
| 56 | 979083191.S | Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny | t | 7 951,244 | | |
| 57 | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné | t | 283,973 | | |

99 Presun hmôt HSV

| | | | | | | |
|----|-------------|--|---|-------------|--|--|
| 58 | 998225111.S | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu | t | 27 939,309 | | |
| 59 | 998225195.S | Príplatok pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým za každých ďalších 5000 m nad 5000 m | t | 111 757,236 | | |

PSV Práce a dodávky PSV

767 Konštrukcie doplnkové kovové

| | | | | | | |
|----|----------------|---|----|---------|--|--|
| 60 | 767995215.S | Výroba atypického zábradlia rovného z rúrok | kg | 460,000 | | |
| 61 | 911131111.S | Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpkami | m | 20,000 | | |
| 62 | 141110008500.S | <i>Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 70 mm, hr. steny 4,0 mm, ozn. 11 353.0.</i> | m | 60,000 | | |
| 63 | 141110005200.S | <i>Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 51 mm, hr. steny 2,9 mm, ozn. 11 353.0.</i> | m | 20,000 | | |

783 Nátery

| | | | | | | |
|----|-------------|---|----|--------|--|--------|
| 64 | 783124120.S | Nátery oceľ.konstr. syntetické dvojnásobné - 70µm 2*(3,14*0,07*60+3,14*0,051*20) | m2 | 32,782 | | 32,782 |
|----|-------------|---|----|--------|--|--------|

Celkom